Inde	x of	Clair	ns

Application No.	Applicant(s)
10/803,300	BUCKINGHAM
Examiner	Art Unit

Rejected

Allowed

- (Through numeral)
Cancelled
+ Restricted

Non-Elected
I Interference

Kevin E. Weddington

A Appeal
O Objected

1614

		L						٠		
Cla	im	Date								
Final		10/31/04								
	1				-	-	\dashv			
	2	一				_				
	3					_				
	4			_					寸	
	1 2 3 4 5	-				_			\neg	\dashv
_	6		$\vdash \lnot$					\neg		\neg
	7					_		\neg		\neg
	8	_	-						\Box	
	9									
	10				_					
	11			_						
	12	Ż								
	12 13	П								
	14	Π								
	15	П								
	14 15 16	П							-	
	17	П								
	17 18									
	19									Ш
	20	Ш								
	21	П				<u> </u>	_			
	22	Ц					L	_		
	23 24	Ш								
	24	Ш			<u> </u>	<u> </u>				
	25	Ш	<u> </u>		_			<u> </u>		_
	26	Н	L	L.		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	27	Н	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	
	28 29	11	_	_	<u> </u>	ļ	-			
	29	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	 		<u> </u>	_
	30	1	<u> </u>	-	├		├	<u> </u>	-	_
	31	Υ	<u> </u>	 -		-	⊢		_	_
	32	-	├	⊢		⊢	├	-	-	┢
	33	╁	┝	-	├	╁	⊢		-	
	34 35	╁╌	⊢		├-	┢┈	-			H
	36	╁	-	\vdash	┢			├	 	-
ļ	37	╁┈	┼─	\vdash	\vdash	-	\vdash	╁	-	-
-	38	╁	╁─	H	-					-
	39	+-	╁╴	\vdash	┢	H	╁	┢		
	40	1-	t	t^-	1	 	T	\vdash	-	
	41	✝	1-	 	l	T	T	┢		<u> </u>
	42	+	1	T	Ħ.	_	┢	\vdash		
	43	+	1	Т	Т	Г	T		_	
	44	十	T	 		f	1	Ι-	Т	Г
	45	†	T	Т	T	T	1	T	ļ —	
	46	T	T	T	T	1	Π	T	T	1
	47	1		T		1		Ī	Г	
	48	T				Γ				
	49	1	T	T						
	50				Γ					
						-		•	_	

Cla	im	n Date								
Final	Original									
	51	_								
-	52		_	\neg						
	51 52 53	寸	\neg							
	54 55									
-	55		\neg							
	56		\neg							
	57									
	58	ヿ	ヿ							
	59		\neg							
	60	\neg	╗							
	60 61	T								
	62									\square
	62 63									
	64 65									
	65									
	66					-				
	67 l									
	68 69							Г		
	69									
	70									
	70 71 72 73 74 75	\Box				-			Г	
	72									П
	73									П
	74									
	75									
	76									П
	77									
	76 77 78									
	79									
	79 80									
	81 82									
	82									
	83									
	84 85									
	85				L	L				
	86			L				<u> </u>	_	_
	87					<u> </u>	_	_	ļ	
	88				_			Ļ_	<u> </u>	<u> </u>
	89	<u></u>			L	<u> </u>	<u>L</u>	1	<u>L</u>	ļ
	90	$oxed{oxed}$			L_	1_	_	乚	_	<u> </u>
<u></u>	91	<u> </u>	_	_		<u> </u>	L	<u> </u>	1_	
L	92		L.	1_	_	lacksquare	_	<u> </u>	1	_
	93			L	L.	<u> </u>	L	<u> </u>	1_	\vdash
	94	_	_	$ldsymbol{f eta}$	ļ	<u> </u>	$oxed{oxed}$	_	ـــ	<u> </u>
	95		L	ļ	L	<u> </u>	1_	<u> </u>	1	_
	96	ļ	L	ot	L	_	\perp	L	1	L
L	97		L	\perp	L	\perp	L	_	1_	┡
L	98	_		<u> </u>	L	_		<u> </u>	\perp	<u> </u>
	99	Ш	_	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	\perp	1_	1_	<u> </u>
	100	1		1	1	1	1	1	1	1

Cli	aim					ate	,			
				I						
Final	Original									
	101									
	102				\dashv	_	_			
	103				_	_	_			\perp
	104					_	\dashv			Ш
	105 106	\perp					\Box			Ш
	106									
	107	_	_							Ш
	108									
	109									
	110									
	111				\Box					
	112	- []				
	113]					Ш
	114									
	114 115									
	116 117									
	117									Ш
	118									
	119									
	120									
	121									
	122									
	121 122 123									
	124									
	125									
	124 125 126 127 128 129 130								_	
L	127								<u> </u>	Ш
	128			<u></u>		_			<u> </u>	
	129								<u> </u>	
	130								$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	
	131							_		
L	132 133			L_	_					_
L	133	Ш	L	L_	_	<u> </u>	<u>_</u>	L_	_	Ш
	134	Ш		ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
<u></u>	135	<u> </u>	L	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u> _	<u> </u>	<u> </u>
<u></u>	136	L	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	ļ	\vdash
<u></u>	137	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	
	138	_	L			L	L_	<u> </u>	ļ	L.
	139	<u> </u>	<u> </u>	L_	L	<u>L</u>	<u> </u>	_	L	<u> </u>
	140	<u> </u>	L	L	ļ	<u> -</u>	<u> </u>	ldash	_	<u> </u>
L	141		<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L		<u> </u>	_	_	<u> </u>
<u> </u>	142	ļ		<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	ļ	<u> </u>	Ь-
	143		<u> </u>		_	ļ	_	_	_	-
	144	L.		<u> </u>	<u> </u>			_	_	\vdash
	145	_	<u> </u>	<u> </u>	Ľ	L.		L	<u> </u>	<u> </u>
	146		$oxdapsymbol{oxed}$	<u> </u>	L_	<u>L</u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>
L	147	L_	<u> </u>	<u> </u>	L			_	ļ	1_
L	148	L	L	<u> </u>	$oxed{oxed}$	L_	L_	L.	↓	
	149	L	<u> </u>	<u> </u>	L	Ц.	\perp	_	<u> </u>	1
	150	L			l	L				1